• •		LC	laim	1.				Vat	e				1		ı Cı	alm	,	• •			Vat			٠.	٠,			almi				O	ate			
•	. •		T	7	T						. 1	٦				_		7	T	Ė		7		T	1	$\dashv$	15	_	T	T	T	ग	T	7-	<b>_</b>	<u>.</u>
•		Tall Land	Organ							.		- [		•	-	ofiginal 21	ŀ	1	1	1	1 1	- 1	- 1	Ī			1_	Original				1		1.	1.	1
	•	ď	၂					İ	- 1		- 1	-			Final	Įξ			1				- 1				Final	된	·	1		1	Ι.	.	Ι.	
			C				$\neg$			_		7				51	-	H		-	-		+	+		┨゛		101	+	- -	-	╀┈	+	├-	<u> </u>	1
			2			7	7	一				7	$\neg$	.		<b>62</b>		-			$\dashv$	+	$\dashv$	+	-	+		102		+-	4	+-	┼	├	Ľ	1
		1	3			寸	+	-	7	寸	7	7	$\dashv$	-1	$\dashv$	53		$\vdash$				+	+	+	+-	1		103		-	-	┼	┼	<b> </b>	_	L
			4			-	$\dashv$			十	- -	+	┦.	1		54			-+		-	+	4		-	-	1			- -	4_	1_	<u> </u>		_ :	Γ
	•	1	5	-		-:	-	十		+	+	+	$\dashv$	· ŀ		55	-1		-	-		+		+.		ŀ		104	- -	+-	<del> </del>	<u> </u>				
		$\sqcap$	6	. 1	7		+		+	+	+-	+-	$\dashv$	ŀ		56	-	-	╧┤			┵		4	-			05	-	╂	1.	_			_]	Γ
•			7	-	+	-	+-		+	+		╁	4	. }-		57	-		-			+	- -	<del> </del> -	1			06	-	<del> </del> _	L			$\perp$	_7	
		1	8	$\dashv$			+		+	- -	┰	╁	$\dashv$	ŀ		8	+	+			- -	+	- -	-	-		I	07		<del> </del> _				$\Box$		
			0	-		-	+	╁	-	+-	+-	1	┨.	·  -			-			4	-	-	4	1	1_1			06		<u></u>	Ш			$\Box$	$\Box$	_
ı			ial	+	+		- -		4-	╁	+-	-	┨.	-		9			- -	+	<del> </del> -	1	4_	╄.	Lil		10		4			$\sqcup$		$\perp$	T	_
ľ	- 1		ति	+		+	╂~	┪~	1-	┨—	╂	╂	-	-	- 6	9	-	4		+-			↓_	_			11		1_				$\perp$		T	_
l	•	_	2	┪		4-	╂	+-	┨—	╁╌	-	<del> </del>	╣.	ŀ				4-	4-	1	4	Ŀ	1_	.	$\square$		11		1_1		$\perp$	$\bot$		T	7	_
	`` <b>}</b>		3	+	4-	-	1-	1	┨╌	<del>. -</del>	-	ŀ÷	1	-	6	_	- -	4-	1:	┵	-	Ŀ	ſ.	Ш			11		Ш	$\perp$	$\bot$	$\perp$	$\prod$	T	十	
	. F	1		+-	- -		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	-	<del> </del>	1	1	6		4_	<u>.</u> †_	ļ	1_	1_	Ŀ		Ш			11	_	Ш	_	$\bot$	$\perp$	$\Box$	T	十	٦
	1	1		4-	4-	<del>  -</del>	<b> </b>	<del> </del> -		<del> </del>	H		ı	<b> </b> -	64		4	1:	_	<b>!</b> _	1				╧		11			$\perp$	$\Box$	$\Box$	1	7	7	٦
•	ŀ	1		†÷		-	<u> </u>	<b> -</b>	<b> </b>	[ <u> </u>				<u> </u>	65		1_	1_	┵	<b> </b> _	11	<u>-</u>	Ы		<u>l</u>		111			$\perp$		T	T	7	7	7
	ŀ	1		<del> </del>	<del>- </del>	1-1	_				4	_		<u> _</u>	66		<b>!</b> _	1_	L	_	Ш	_				L	116				$\mathcal{I}$	7	7	7	1	†
•	·  -	116		<del> </del>	┦		_	-			-1	=		Ŀ	67		<b> </b> _	<b> </b> _		_	Ш	_		Ŀ	_ ∙	L	117			$\perp$	T	Т	7	1	十	t
	·	_	_	┦∸	<del> </del>					4	4	_1		Щ	68	<u> </u>	<b> </b>	1.			$\Box$	_	_		J	L	118			$\mathbf{I}$	T	7	T	1	1	t
	<u> </u>	18		<u> </u>	1-		_	_			4	_		$\vdash$	69	_	_	_						٠.			119			Ŧ	T	7	7	1	1	t
	<b>_</b>	20	_	Ŀ			_	_	ك		1				70	·					·		1	Л		F	120		7.	T	7	7	1	[ -		t
	⋰	21		_		1	4	4	_	_		4	ı		71				·		$\Box$	$\Box$		T	7		121	7	7	7	7~	1	オ▔	16-	$\vdash$	r
	1_	22				╝.	_	يا.		_	. _	_			72					$\Box$		$\Box$	T	7	7	1	122	7	$\neg$	7	1	1 -	1		$\neg$	┝
•	Ŀ	23	]			4	1.	1	1	_	1	┛.			78	_			$\cdot$		$\Box$	$\prod$	1	~	7		123	7	1.	1	1	_		H	$\neg$	-
	-	24		_	-4	_]_	1	1:	4		1	4			74	_	╧			1	1	]	• • •	$\prod$	].		124	7	7	1	1.				7	_
	-	25	⇥	4		-1	4	4	4	4	1	1	L		75	4	_	┙	_	Ŀ		1		$\perp$	]		125		j	7				ᄀ	7	_
٠	H	26	-		┵┫-	4	4-	4	1	4-	1.	4	-		6	4	4	4	⅃.	_!_		1			1		126	$\mathbf{J}$	$I_{-}$					7	7	_
	<u> </u>	27 28		4	-4-	_ _	4:	4-	4	4_	1	┨∶	1-		7	- -	_	-	1.	4		1	┸	Ŀ	1 .		127			-				$\neg$	7	_
		29	4	-4:	-	- -	1	- -	1	- -	1_	<b>↓</b> ·	-		8	-	4		<u> </u>	┸	1	L	1_	L	1	Ŀ	128	$\perp$				$\Box$			. 7.	
		30		4			4	4	1	1	1_	1	L	7		4.	4		. _	┸	1_	1_	1_		l		129		نا			$\Box$	$\Box$	T	$\Box$	
	-	81	- -	4	- -	4_	4_	1	1	4_	<u> </u>	1	Ŀ	18		1	4	4	1	1	4_	L	J.				130	Ŀ				$\Box$	$\Box$	T	T	
•		82		4		4_	<b> </b>	4_	<b>-</b>	4_	_	ŀ	L	8			1	1	1	1:	1_	_			•		131	$\perp$				$\Box$	$\prod$	${ m T}$	$\mathbf{I}$	$\overline{}$
i		83	╌	4-	4-	┵	<b> </b> _	4_	4_	₽_	_	ŀ	_	8		1	4.	4.	1	Į.	1_	_			٠.		132				$\Box$	$\Box$	$\Box$	I	I	
		<del>34 </del> -	- -	4-	- -	┦—	<b> </b> _	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>			_	8		1	4-	4	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Ш		77.52	=	133				$\Box$	$\perp$	$\Box$	$\perp$	$\mathbb{I}$	
			4-	4-	4-	<b>!</b> —	<b> </b> _	4	-	1_	Ш	٠	<u> </u>	84	<u>' </u> _	1	1	1	4_	<b> </b> _	1.		Ш			- 6	133 134 - 36		Ш		ŀ				丄	
	-4	55	╬┈	╀╌	<del> </del>	<b>!</b>	<b>!</b>	<u> </u>	<u>  </u> _	-	$ \cdot $	•	<b> </b>	85		1	1.	4_	<b> </b> _	<b> </b> _		_	Ш				85					]		L		┛
ı	-1	36	4-	4-	4-	<b> </b>	_	<u> </u>	_		$\perp$	-	<u> </u>	86		<b> </b> -	1_	┵	<b> </b> _	Ŀ	-		Ш	_	-								$\perp$	丄	يال.	1
ŀ	-4:	8	4-	ŀ	4_			_	<u></u>	Ы		•	<u>_</u>	87		Ŀ	1.	4_	<u> </u>	L	_					_	37		$\perp$			1	$\perp$	L	نـــل	1
. F			1-	1_	<del> </del>	$ \cdot $				Ш	4	~	_	88		<u> </u>	1_	Ŀ		Ŀ		_	_		· L		38					$\mathbf{I}$		$\perp$	Ł	1
1	-  :	9	<b>!</b> —	<b> </b> _	4_	<u> </u>			[.]	М	1	٠.,٠	_	89		<u> </u>	<b>!</b> _	Ŀ						╝	L	. 18	89				$\exists$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{J}$ :		L	1
` <b> </b> -		0	2	L	نا					1	1	•		80		_	Ŀ									14	40		$\neg$	Т	Т	T	7	1		ł
L	4		Ŀ		$ \cdot $	·								91			$\Gamma$			•		Т	$\Box$	٦.	. [	11	41		$\neg$	7	7	T	1	1	Γ	1
L							7	$\Box$		•	7			92								7	7	٦.		114	12	7		1	1-	:†-	1-	1		1
:L	]4		٠,	·	П					7	7	٠ ا		83	•			$\cdot$			-1	7	+	7	-	114		_	- -	1-	1-	†	†			ŀ
·L	4		:			7	$\neg$	7	7	7	٦.			94		.:					7	7	7	7	- -	114		_	- -	1-	†-	†	†"			ı
	48				11	1	7	7	7	7	7			05	ᅥ	$\dashv$			7	-	十	+	╅	4	-	14		╅	- -	╁╌	╁╌	†-	十一	H		ĺ
	46			•	4	7	+	1	-1	-	┥.	. 1		96	7	$\dashv$	-1	-	7	i	+	+	+-	۲.	. -	14		+	┪╴	+-	╁∸	十	1-	H		'
T	47		7	7	+	+	7	+	+	<del>- -</del>	Η `	1		77	-1	-1	-1	7	7	+	+	+-	<del>-</del>  -	-	-	14		+	+-	1-	╁╌	<del> </del> -	1-		$\dashv$	1
Г	48		4	-4	+	┽	+	+	+		4	ł		8	-1	7	-	+	+	+	+	+-	-	4 ·	·	_			╁╌	1	┟∸	<b> </b> -		-1	ᅱ	
J.,	49	$\vdash$	4	-1	<del>: </del> :		+	4	4.	+	4	ŀ	_	_	4	<del>:  </del> '		1	Ŋ-	+	+	╀:	-	-	-	141			+	<del> </del>	·-	٠,	┝┯┥	ᅫ	$\dashv$	٠
1	50	-	+	+	+	4-	- -	+			-	-		8 20.	4	╬	4	4	- -	- -	4-	+	+-	-	-	149	1	4	<del> </del> +-	<del>  -</del>	H			-	;- ∙	
•			L_	-4-		بــا-	1_	<u> </u>	با-	٠.	J	Ļ	-111						ب.		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بـــ	1_	J.	L	150	سلبنة		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	اـــا	لــن		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
•									٠.			:		•	•	٠. •				٠.		٠.														

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)